

SOEHNLE

PROFESSIONAL

Gebruiksaanwijzing voor de typen:

- 7800 Personenschaal met statief
- 7801 Personenschaal
- 7802 Stoelweegschalen
- 7805 Rolstoelschaal
- 7806 Obesitasschaal
- 2926 Til-lift weegunit



7800 - 7801 - 7802 - 7805 - 7806

Montage van het statief bij type 7800

1. Statiefbuis (a) in het gat in het platform plaatsen. (afb. 1)
Let erop dat de kabel niet wordt vastgeklemd!
2. Weegschaal omdraaien en eerst de beide schroeven (b) indraaien. Dan de stelvoet (c) indraaien. (afb. 2)
3. Kabel aan onderzijde weegschaal met kabelhouders bevestigen. (afb. 3)

Inbedrijfname

4. Batterijen plaatsen (4 x 1,5 V AA penlight) (afb. 4) of net-adapter aansluiten. Weegschaal opstellen. Zorg voor stabiele, horizontale plaatsing. (bij 7800 m.b.v. de stelvoet).
5. Bij stoelweegschaal 7802 de achterste wielen op de rem zetten. De weegschaal is nu klaar voor gebruik.

Net-adapter

6. Aan de onderzijde van het display (6d) bevindt zich de aansluiting (f) voor de meegeleverde net-adapter. Display naar achteren schuiven en afnemen. Stekker in (f) steken, kabel in de trekontlasting plaatsen. Dan het display weer op de displayhouder (e) terugschuiven.

De net-adapter is niet waterdicht (IP54) en mag niet met water in aanraking komen.

Als de net-adapter nat is geworden of zichtbaar is beschadigd, mag de weegschaal niet meer in combinatie met die net-adapter worden gebruikt. Neem in dat geval contact op met uw leverancier.

Voeding

De weegschaal kan, behalve met de net-adapter of zink/koolstof en alkali/mangaan-batterijen (4 x 1,5 V AA penlight, long life), ook met Soehnle accu's (optie) worden gebruikt.

Let op : de accu's worden met de standaard net-adapter niet opgeladen.

Hiervoor moet de aparte laad-adapter gebruikt worden (zie: accu-set)

Accu-set

De Soehnle accu-set bestaat uit de automatische (accu)laad-adapter, 4 accu's en een veiligheidssticker. De set is ook los leverbaar.

Met ingebouwde Soehnle accu's is tot 200 uur net-onafhankelijk bedrijf mogelijk (afhankelijk van de laadcapaciteit van de accu's). Tijdens het opladen (ca. 15 uur) brandt het controlelampje op de automatische acculader.

Er begint steeds weer een nieuwe oplaadcyclus na het losmaken en weer aansluiten van de laad-adapter aan het display.

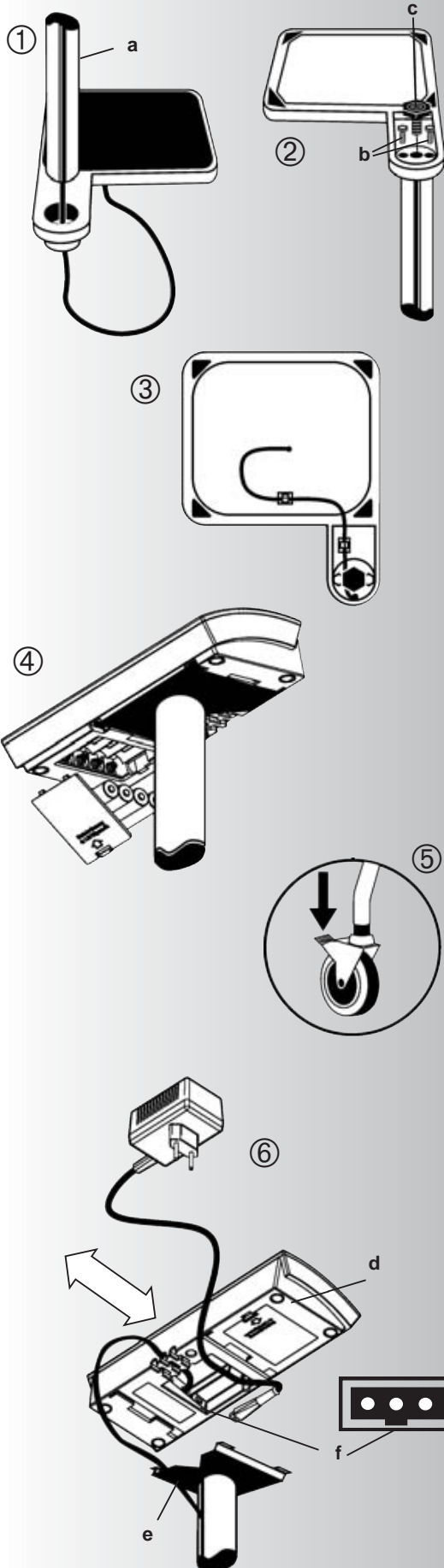
Accu's verliezen hun capaciteit wanneer deze langere tijd niet worden gebruikt. De volledige oplaadcapaciteit wordt na ca. 3-5 oplaadcycli bereikt.

Los leverbare reserve onderdelen: Soehnle-accu's, laad-adapter.

Als in de weegschaal accu's i.p.v. batterijen worden toegepast, dan moet dit beslist, via de meegeleverde sticker, op het batterijcompartiment duidelijk worden aangegeven !

1. De sticker heeft het volgende opschrift: "Pas op! Oplaadbare Soehnle accu's ingebouwd, niet vervangen door batterijen!
Opgelet: Bij gebruik van de (accu)laad-adapter, samen met normale batterijen bestaat lekkage- en explosiegevaar !
Wanneer weer normale batterijen worden geplaatst, moet de (accu)laad-adapter vervangen worden door de standaard net-adapter (zonder accu-lader).


2. De laad-adapter is een automatische accu-lader, herkenbaar aan de rode LED midden op de voorzijde van de behuizing.



Wegen

888888 kg


0.0 kg

Weegschaal inschakelen met de -toets.
De testaflezing "888888" verschijnt en daarna "0". De weegschaal is nu klaar om te wegen.

Tarreren

0.0 kg


8 1.5 N

Handdoeken of kussens kunnen worden geplaatst en getarreerd. Druk daarvoor na het plaatsen op de -toets. Aflezing gaat naar: 0.0 kg
De weegschaal is nu klaar om te wegen.


Na de eerste keer tarreren verschijnt ter informatie "N" (netto) in het display. "N" wordt pas bij het uitschakelen van de weegschaal gewist.

Uitschakelen

0.0 kg

Bij "0.0"- aflezing -toets indrukken (bij niet "0.0" stand tarreert de schaal).
Bij batterij- of accubedrijf is de auto-off functie ingeschakeld. Bij continue "0"-aflezing schakelt de weegschaal zichzelf na 2 minuten automatisch uit. Dit is wijzigbaar en uitschakelbaar, zie "justering"

Omschakeling kilogram / pound

Is te allen tijde mogelijk door het indrukken van de -toets. De laatst ingestelde eenheid blijft ook na het uitschakelen behouden en verschijnt wanneer de weegschaal opnieuw wordt ingeschakeld.

Storingsmeldingen



27-041



Overbelasting: Let op het maximum weegvermogen van de weegschaal (zie typeplaat).

Onderbelasting: Weegschaal uit- en opnieuw inschakelen. Als de storing daardoor niet wordt opgeven, contact opnemen met uw leverancier.

Bij een ongedefinieerde aflezing (zie voorbeeld links): weegschaal 10 seconden spanningsloos maken door de batterijen/accu's te verwijderen en/of de net-(laad-)adapter uit het stopcontact te halen.

Batterijen of accu's leeg. Resp. vervangen of opladen (4 x 1,5 V AA)

Let op : de accu's worden met de standaard net-adapter niet opgeladen.

Hiervoor moet de aparte laad-adapter gebruikt worden (zie : accu-set)

Technische gegevens



Weegvermogen en schaalverdeling zijn op de display vermeld.

De specificaties van de voedingsspanning staan op de net- of laad-adapter.

Bedrijfstemperatuur: +5 . . . +35°C

Opslagtemperatuur: -10 . . . +55°C



Batterijen en accu's horen niet in de vuilnisbak ! Ze moeten worden ingeleverd bij KCA depots of bij verkooppunten van accu's.

Schoonmaken

Een vochtige doek of standaard reinigingsmiddel is voldoende. Gebruik geen agressieve (schoor)middelen of vloeistoffen.

Onderhoud

De weegschaal heeft geen geregeld onderhoud nodig. Het is echter wel zinvol de nauwkeurigheid met bepaalde tussenpozen te controleren. De frequentie daarvan hangt af van de gebruikintensiteit en de toestand van de weegschaal. Bij geconstateerde afwijkingen kunt u zelf een justering uitvoeren en/of contact opnemen met uw leverancier.

Externe invloeden

Onder extreme elektrostatische en elektromagnetische invloeden, bijv. bij gebruik van een radio of mobiele telefoon in de directe omgeving van de weegschaal, kan de afleeswaarde worden beïnvloed. Na het weer verdwijnen van de storingsinvloed is de aflezing weer correct, eventueel is een keer uit- en weer inschakelen nodig.

De gewichtsaflading kan beïnvloed worden door tocht, trillingen, snelle temperatuurveranderingen en zonnestraling. De weegschaal heeft beschermingsklasse IP 54. Daarom moet hoge luchtvochtigheid, condens, stoom, vloeistof en vervuiling worden voorkomen. De meettechnische onderdelen van de weegschaal worden daardoor beschadigd en de garantie is niet meer van toepassing. De weegschaal is radio-ontstoord conform de geldende EG-richtlijn 89/336/EWG.

Garantie - aansprakelijkheid





Indien een door SOEHNLE geaccepteerde onvolkomenheid aan het geleverde aanwezig is, heeft SOEHNLE het recht, naar keuze, deze te herstellen of vervanging te leveren. Vervangen onderdelen worden eigendom van SOEHNLE. Wanneer de reparatie of levering van vervanging niet afdoende is, gelden de wettelijke bepalingen. De garantietijd is 2 jaar vanaf de dag van aankoop. Bewaar de aankoopnota als bewijs. Bij garantie/service dient u contact op te nemen met uw leverancier.

Uitgesloten van de garantie is iedere vervolgschade en schade welke is ontstaan door de volgende oorzaken: Ongeschikte, ondeskundige opslag of gebruik, foutieve montage resp. inbedrijfname door de koper of derden, natuurlijke slijtage, veranderingen of modificaties, foutieve of nalatige behandeling, met in het bijzonder te grote belasting, chemische, elektrochemische, elektrische invloeden of vochtigheid, voor zover deze niet aantoonbaar door SOEHNLE zijn veroorzaakt.


Als bedrijfs-, klimatologische, of enige andere soortgelijke invloed leidt tot verandering aan het geleverde of aan de materiaaltoestand ervan, vervalt de garantie voor het optimaal functioneren van het apparaat. Indien SOEHNLE in afzonderlijke gevallen garantie verleent, blijft volledige garantie van toepassing binnen de oorspronkelijke garantietermijn.

Justeren, Auto off functie instellen



Voor correcte justering zijn nauwkeurige ijkgewichten ter waarde van het maximum weegbereik van de weegschaal nodig.



1. Houd bij ingeschakelde weegschaal (weegvlak leeg) langer dan 6 seconden toetsen  en  gelijktijdig ingedrukt.
2. Laat de toetsen los bij aflezing: "0"
3. Druk eenmaal toets  in. "CAL" verschijnt en daarna het maximum weegbereik van de weegschaal
4. Plaats de ijkgewichten op de schaal en druk daarna eenmaal toets  in
5. Daarna verschijnt: "CAL . . . (. . . = weegbereik), dan: "888888" en tenslotte: "0"
6. Verwijder de gewichten en schakel de schaal uit en weer in

Controleer hierna met de ijkgewichten of de nauwkeurigheid voldoende is.

Met toets  kan de procedure tussentijds worden afgebroken.

De automatische uitschakeling tijdens bedrijf op accu's of batterijen kan als volgt worden ingesteld / gewijzigd :

1. Houd bij ingeschakelde weegschaal (weegvlak leeg) langer dan 6 seconden de toets  ingedrukt.
2. Laat de toets los bij aflezing van de ingestelde tijd code
3. Met toets  kunnen de beschikbare instelwaarden worden doorlopen. Beschikbaar zijn :

0 auto off is uitgeschakeld	16 uitschakeltijd ca. 1 ¼ uur
2 uitschakeltijd ca. 2 minuten	32 uitschakeltijd ca. 2 ½ uur
4 uitschakeltijd ca. 4 minuten	64 uitschakeltijd ca. 4 uur
8 uitschakeltijd ca. 8 minuten	
4. Programmeer de gekozen tijd door beide toetsen  en  gelijktijdig ingedrukt te houden tot het display uitgaat.